Ir	idex	of C	laın	1S
1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				

Application No.	Applicant(s)
10/802,336	SCHAJER ET AL.
Examiner	Art Unit
Christopher W. Fulton	2859

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
C	Objected

								i		Щ_	
Cla	im	m Date									
				1							
Final	Original	ő	6/10/05								
证	·E	13	710								
	0	-	9								
	1/	7	_							П	
	8	7 7 7		Н		Η					
	2	1		Н	_	-					
├	12 28 28 28 20 21	1	-	-	_	\vdash	-		_	Н	
	2	1	Н			_			_	Н	
	100	1	-	-	_	_	_		\vdash	Н	
	10	./	_	-		_			_	\vdash	
<u> </u>		1	_		_	_	_	_		Н	
	<i>8</i>	7	_	_		_	_			Н	
	10	٧	<u> </u>				_			Н	
<u> </u>	20	V	\vdash	_		_				Н	
<u> </u>	1/	1	<u> </u>	L		Ш	<u> </u>		_	Ш	
<u> </u>	12	7 7 7 7	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{\sqcup}$	Щ			Щ	
L	1/3	1	$oxed{oxed}$	Щ		Ш	L			Ш	
	12	√	$oxed{oxed}$			Щ				Ш	
1_	10 12 12 13 14 15		=			L_				Ш	
2	16 17 18 19 20 21 22 23	L	=							\bigsqcup	
2 3 4 5 6 7 8	17		=								
4	18		=								
5	19		=							П	
6	20	Г	=				П			П	
7	21	<u> </u>	=						\vdash	\Box	
Ŕ	22	├─	=	-			\vdash	_	_	Н	
9	23	┢	=	-				_		Н	
10	24	-	=				-	_	 	Н	
11	24 25 26 27 28 29 30	\vdash	=			-	\vdash		\vdash	H	
12	26	-	=	\vdash		-	\vdash	_	\vdash	Н	
12	27	-	H	<u> </u>		\vdash	-	\vdash	\vdash	H	
13	20	-	H	-		\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	
19	28	1	=	\vdash		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Н	
20	29	<u> </u>	▝	_	<u> </u>		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>		
10 11 12 13 19 20 14 15	30		=	_	-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	
15	31	₩	=	\vdash	_	<u> </u>	├	ļ	_	$\vdash \vdash$	
16 17	32 33 34	 	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
17	33		=			_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
18	34	L	=	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>		Ш	
<u> </u>	35 36	_	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	Ш	
	36	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		L_		<u> </u>	Ш	
	37 38	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>				<u> </u>	Ш	
	38	$oxedsymbol{oxed}$				<u> </u>	<u></u>	L		Ш	
	39	\Box	Ĺ		oxdot	$oxedsymbol{oxed}$					
	40		L				L				
a.	41		Г								
	42										
	43	İ									
	44	 	T	П	<u> </u>			Г	Г	П	
\vdash	45	1-	 		H	\vdash	\vdash	 		П	
-	46	\vdash	_	t		╁	 	\vdash	1	П	
-	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	
<u> </u>	48	+-	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	┰	-	-	
	49	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	-	
<u> </u>		\vdash	├	├		 	-	\vdash		-	
1	50	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	

Cla	im	Date								
a	Original									
Final	rig									
	0									i
	51				_	_				_
	52									_
	53		_							$\overline{}$
	52 53 54 55 56					-				
-	55	-					\dashv	_		\neg
—	56								\vdash	
	57		-			_	\neg			_
-	57 58	_					_	_	\vdash	_
\vdash	59							_		_
	60	_		-				_		
-	61								_	_
	62					-	-			
	63					_	-		_	_
	63 64 65	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			
	65	-	\vdash	-		-	\vdash			-
	65	 -	\vdash		-	-				
-	66		\vdash				\vdash			
<u> </u>	67				_					
<u></u>	68 69									_
	69	L	<u> </u>	<u> </u>				_		_
	70	_				<u> </u>			_	_
	71 72 73	_	_	_	_	_				
	72			<u> </u>		lacksquare				
	73	<u> </u>	_	ļ		ldash	_			
	74 75	<u> </u>		L.		<u>_</u>				
	75	_		_		ļ			_	_
	76 77	<u> </u>	_	<u> </u>		L				_
	77	<u> </u>	<u> </u>	_					_	_
	78	_	L	<u> </u>		L_		L		_
<u></u>	79	L	L	_	L_			_		
	80	L	L_	_		<u> </u>			_	
	81	$ldsymbol{le}}}}}}$		L_	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	82	<u>_</u>		_			L			
	83			L			$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	_
	84 85	<u>.</u>	L_	_	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>		L					<u> </u>
	86		_	_	<u> </u>		<u>L.</u>	_		L
	87				<u> </u>	<u></u>	L			
	88		\Box	L					Ĺ	
	89		L		L			L		
	90	Ĺ	L	L^{-}						
	91	Ĺ		L						
	92					匚				
	93									
	94						L			
	95									
	96			Г						
	97	Γ			Γ					
	98	1	Г		Γ	Г	Г		T	
	99		Г	l		Г		Г		
	100	Г		Г	П	Ι	l —	Г	П	Г

	_:	Date								
Uli	aim	-				Jate	-			\dashv
Final	Original									
	101 102									
	102									Ш
	103								L	Щ
	104			<u> </u>		\Box				Ш
	105			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_					Щ
L	106 107			ļ		Ш				
	107		_		_	_				\vdash
	109	_	_	\vdash						\dashv
	110	-		\vdash						Н
	111			-						\neg
	112	_	Г		П	П				
	112 113									
	114									
	115									
	116									Ш
	117		<u> </u>			<u>.</u>				Ш
	118	_	_	\vdash	_	<u> </u>	_	_		Ш
L	119	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_		Н
<u> </u>	120 121	-	-	H	<u> </u>	_	_	-	-	Н
<u> </u>	121	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-	\vdash	Н
	122		\vdash	├	├─	-		-	⊢	Н
	122 123 124		\vdash	├─	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н
	125			H	_				\vdash	Н
	125 126 127		\vdash	 				\vdash		П
	127		Г							
	128 129									
	129									
	130		_	ļ.,				<u> </u>	_	
	131	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	_	Ш
	132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		⊢	Ш
	133 134		1	_		_		<u> </u>	⊢	\vdash
	134	-		┢		┝	┢	_	┢	\vdash
	136	-	-	⊢	-	\vdash	-	-	├	\vdash
	137	\vdash	 	╁┈	-	┢		_		
	138	 		1		-	\vdash			
	139			T	_					
	140									ŀ
	141	L				L				
	142						匚			
	143		_	oxdot	L	L.	L	L		L_
	144	_	<u>_</u>	\vdash	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>
ļ	145	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	┡	<u> </u>
ļ	146	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	—	ļ
<u> </u>	147	<u> </u>	 -	├	-	\vdash	\vdash	-	┼	H
	148	├	\vdash	╁	\vdash	\vdash	-	-	┢	├
-	149 150	├	\vdash	┼	-	├	\vdash	 	\vdash	\vdash
Ь	1130	Щ.		Ц	<u> </u>	<u> </u>		Ь	<u> </u>	